

## ЭКОШПОН (ECOSHEET)

Экологически чистая, многослойная, декоративная плёнка на основе полиолефина

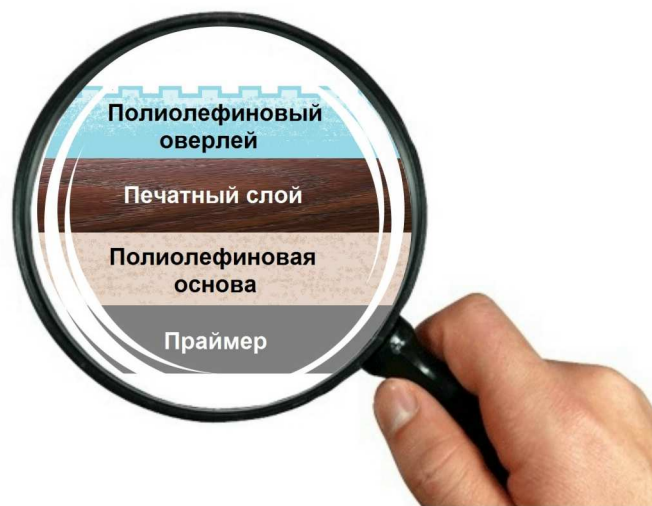
### Описание продукта

**ЭКОШПОН** - новый высококачественный эластичный материал производства фирмы TORPAN, Япония.

**ЭКОШПОН** - многослойный продукт, состоящий из двух слоёв:

1-й слой: ПП-оверлей

2-ой слой: ПП-основа с печатью декора, обратная сторона покрыта праймером



**ЭКОШПОН** - Бесконечная, эластичная ПП-плёнка в рулонах. Однотонная или с печатным декором. Экологически чистый материал, безопасный для здоровья человека и окружающей среды в процессе производства и эксплуатации. Не содержит: формальдегид, толуол, дихлорбензол, этилбензол, стирол, хлоропори́фен, дибутилфталат.

**ЭКОШПОН** - за счет ПП-оверлея надёжно защитит элементы внутреннего интерьера от механических и химических воздействий. ПП-плёнка устойчива к UV-лучам и загрязнению.

**ЭКОШПОН** - Превосходный дизайн, 3D-оптика (имитация натуральной древесины), высокое качество поверхности с механическим тиснением делают этот продукт эксклюзивным по своим свойствам.

**ЭКОШПОН** - 100%-я гарантия влагостойкости.

**ЭКОШПОН** - применяется для облицовывания прямых поверхностей и профильных погонажных изделий. Для производства мебели, межкомнатных дверей и деталей внутреннего интерьера. Этим продуктом можно облицовывать ДСП, МДФ, пластик, металл и другие несущие материалы.



**ЭКОШПОН** - можно перерабатывать на плоских, проходных прессах (с температурой прессования не выше 100°C). На кашировальных установках с последующим прессованием (температура прессования не выше 100°C). На горячих / холодных роликовых кашировальных установках. На профиле-облицовочном оборудовании. С применением ПУ клея-расплава (с рабочей температурой 120-140°C), а так же жидких полиуретановых дисперсий. Давление, температура, время прессования, скорость подачи зависит от оборудования и применяемых клеевых систем. Температура плёнки при переработке должна быть не ниже 20°C

**ЭКОШПОН** подразделяется на 3 группы:

STANDARD - Стандартная поверхность с тиснением

PREMIUM - Поверхность тиснением и оптикой под натуральную древесину

E-NO - Поверхность с глубоким тиснением

**Форма поставки:**

Ширина рулона: макс. 1.270 мм

Ширина печати: макс. 1.260 мм

Толщина плёнки: 0,150 мм

Внутренний диаметр рулона: 76 мм / 150 мм

Длина плёнки в рулоне: 250 м.п.

**Упаковка:**

Рулоны с защищёнными краями, упакованные в Пэт-плёнку и деревянный ящик, горизонтально размещённые на поддоне.

**Хранение:**

В прохладном, сухом помещении

(При температуре 16 - 21°C, 55-85% влажности воздуха)

6 месяцев.

Все данные, приведённые в этом техническом описании, являются информационными и представляют средние значения. Наши знания основываются на наших испытаниях и опыте наших клиентов. Так как мы не можем оказывать влияние на переработку и хранение наших продуктов, непосредственно на производстве наших клиентов, это техническое описание не является гарантийным обязательством со стороны компаний TOPPAN и Almitex GmbH. Наши проспекты постоянно актуализируются и обновляются соответственно новейшему уровню знаний.

